



LIK – seria wysokiej klasy reflektorów szynowych oraz opraw downlight LED zaprojektowanych przez duńską firmę LİK Lighting.

WYKONANIA: T – montaż na szynie w standardzie Global, zawieszenie przegubowe umożliwia rotowanie i ustawianie położenia reflektorów w dwóch płaszczyznach. R – wpuszczane do sufitów GK.

PRZEZNACZENIE: oświetlenie sklepów, salonów sprzedaży, galerii, wystaw sklepowych, salonów samochodowych i innych przestrzeni, gdzie liczy się design. Oprawy doskonałe wszędzie tam, gdzie potrzebne jest ukierunkowane światło o wysokim natężeniu i wysokim współczynniku oddawania barw.

OBUDOWA: precyzyjnie obrobiony odlew aluminiowy lakierowany proszkowo w kolorze czarnym lub białym.

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA: moduł LED o stabilnej temperaturze barwowej, najwyższej wydajności i trwałości znamionowej $L_{80}B_{10}$ 50 000 godzin. Standardowe odchylenie dopasowania kolorów (SDCM) <3. Dostępne warianty o podniesionym współczynniku oddawania barw $Ra > 90$ oraz Vivid White.

ZASILANIE: przetwornica impulsowa o wysokiej sprawności i współczynniku mocy >0,95 gwarantuje stałe natężenie oświetlenia przy napięciu zasilającym od 184V~ do 253V~.

OPCJE:

Na zamówienie dostępne zasilanie DALI, Triac DIM, 0-10V

Kąty rozsyłu w zależności od modelu 15°–60°.

AKCESORIA:

- adapter do montażu nastropowego;
- filtr „plaster miodu” zmniejszający UGR;
- metalowe kłapki regulujące kierunek świecenia.

Seria Black-Eye – specjalna konstrukcja i czarne wykończenie reflektora likwidujące ośnienie.

KOLORY OBUDOWY:



DESIGN:



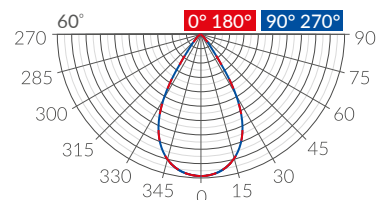
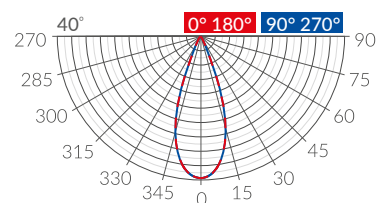
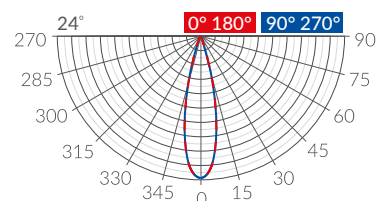
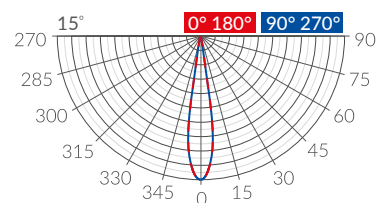
CECHY:



OPCJE:

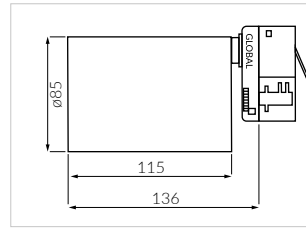


KIERUNKI ROZSYŁU:





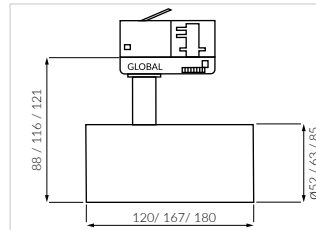
FAVOURITE



Typ	Znam. strumień świetlny oprawy	Temp. barwowa światła z oprawy	Znamionowa moc oprawy	Oddawanie barw Ra	Kąty rozsyłu światła	Ciężar	Wymiary ØxDxW
Favourite 21W-3000K	2 217lm	biała ciepła 3000K	25W	>90	17° / 24° / 40°	0,50kg	Ø85x115x136mm
Favourite 21W-3000K-Vivid	2 164lm	biała ciepła 3000K	25W	>90 Vivid	17° / 24° / 40°	0,50kg	Ø85x115x136mm
Favourite 21W-4000K	2 448lm	biała neutr. 4000K	25W	>90	17° / 24° / 40°	0,50kg	Ø85x115x136mm



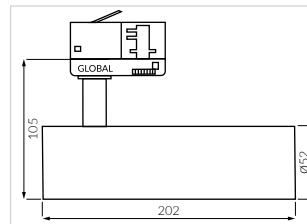
T-SPOT



Typ	Znam. strumień świetlny oprawy	Temp. barwowa światła z oprawy	Znamionowa moc oprawy	Oddawanie barw Ra	Kąty rozsyłu światła	Ciężar	Wymiary ØxDxW
T-Spot 9W-3000K-Vivid	783lm	biała ciepła 3000K	11W	90 Vivid	20° / 38° / 55°	0,40kg	Ø52x120x88mm
T-Spot 9W-4000K	837lm	biała neutr. 4000K	11W	90	20° / 38° / 55°	0,40kg	Ø52x120x88mm
T-Spot 12W-3000K-Vivid	1 180lm	biała ciepła 3000K	14W	90 Vivid	15° / 24° / 40°	0,55kg	Ø63x167x116mm
T-Spot 12W-4000K	1 332lm	biała neutr. 4000K	14W	90	15° / 24° / 40°	0,55kg	Ø63x167x116mm
T-Spot 17W-4000K	1 650lm	biała ciepła 3000K	20W	90 Vivid	15° / 24° / 40°	0,70kg	Ø63x167x116mm
T-Spot 17W-4000K	1 864lm	biała neutr. 4000K	20W	90	15° / 24° / 40°	0,70kg	Ø63x167x116mm
T-Spot 27W-3000K-Vivid	2 986lm	biała ciepła 3000K	30W	90 Vivid	17° / 24° / 40°	1,00kg	Ø85x180x121mm
T-Spot 27W-4000K	3 380lm	biała neutr. 4000K	30W	90	17° / 24° / 40°	1,00kg	Ø85x180x121mm



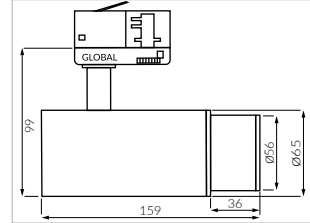
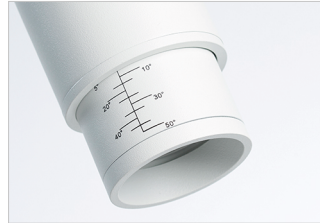
T-SPOT SLIM



Typ	Znam. strumień świetlny oprawy	Temp. barwowa światła z oprawy	Znamionowa moc oprawy	Oddawanie barw Ra	Kąty rozsyłu światła	Ciężar	Wymiary ØxDxW
T-Spot Slim 25W-3000K	2 390lm	biała ciepła 3000K	28W	90	17° / 24° / 40°	1,04kg	Ø52x202x105mm
T-Spot Slim 25W-3000K-Vivid	2 030lm	biała ciepła 3000K	28W	90 Vivid	17° / 24° / 40°	1,04kg	Ø52x202x105mm
T-Spot Slim 25W-4000K	2 577lm	biała neutr. 4000K	28W	90	17° / 24° / 40°	1,04kg	Ø52x202x105mm



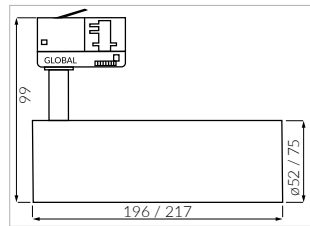
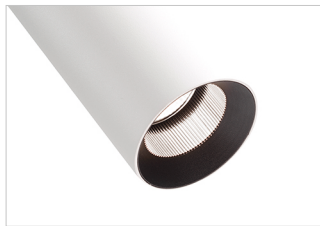
ZOOM



Typ	Znam. strumień świetlny oprawy	Temp. barwowa światła z oprawy	Znamionowa moc oprawy	Oddawanie barw Ra	Kąty rozsyłu światła	Ciężar	Wymiary ØxDxW
Zoom 13W-3000K-Vivid	762lm	biała ciepła 3000K	15W	>90	5°-50°	0,63kg	Ø65x159x99mm
Zoom 13W-4000K	880lm	biała neutr. 4000K	15W	>90	5°-50°	0,63kg	Ø65x159x99mm



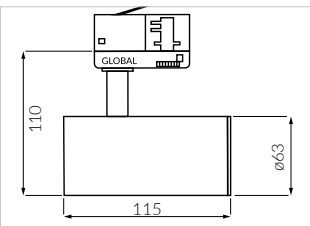
BLACK EYE



Typ	Znam. strumień świetlny oprawy	Temp. barwowa światła z oprawy	Znamionowa moc oprawy	Oddawanie barw Ra	Kąty rozsyłu światła	Ciężar	Wymiary ØxDxW
Black Eye 13W-3000K-Vivid	887lm	biała ciepła 3000K	16W	90 Vivid	17° / 24° / 36°	0,60kg	Ø52X196x115mm
Black Eye 13W-4000K	1 018lm	biała neutr. 4000K	16W	90	17° / 24° / 36°	0,60kg	Ø52X196x115mm
Black Eye 26W-3000K-Vivid	1 906lm	biała ciepła 3000K	29W	90 Vivid	17° / 24° / 36°	0,85kg	Ø75X217x138mm
Black Eye 26W-4000K	2 162lm	biała neutr. 4000K	29W	90	17° / 24° / 36°	0,85kg	Ø75X217x138mm



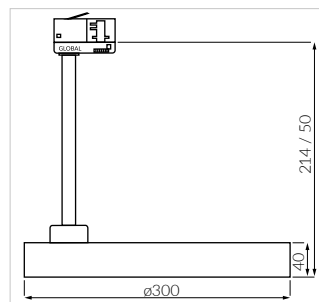
TURNO SPOT – GU10



Typ	Źródło światła	Moc źródła	Strumień	Kąty rozsyłu światła	Regulacja	Ciężar	Wymiary ØxDxW
Turno Spot	GU10	max 8W	zależny od źródła	36°	Triac DIM	0,37kg	Ø63x115x110mm



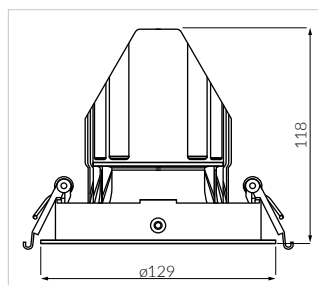
MOON



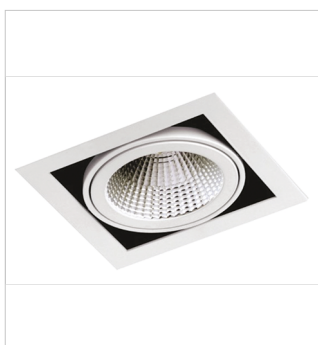
Typ	Znam. strumień świetlny oprawy	Temp. barwowa światła z oprawy	Znamionowa moc oprawy	Oddawanie barw Ra	Kąty rozsyłu światła	Wymiary ØxDxW
Moon 30W-3000K	3 005lm	biała ciepła 3000K	30W	90	120°	Ø300x40x50/214mm
Moon 30W-4000K	3 197lm	biała neutr. 4000K	30W	90	120°	Ø300x40x50/214mm



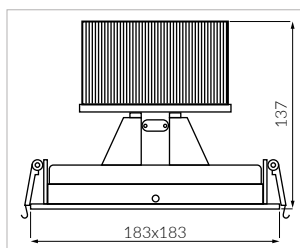
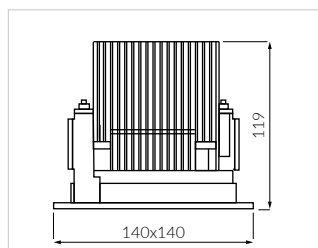
MATERA ROUND



Typ	Znam. strumień świetlny oprawy	Temp. barwowa światła z oprawy	Znamionowa moc oprawy	Oddawanie barw Ra	Kąty rozsyłu światła	Ciężar	Wymiary ØxDxW
Matera Round 17W-3000K	1 843lm	biała ciepła 3000K	20W	90	17° /24° /40° /60°	0,78kg	Ø129x118mm
Matera Round 17W-4000K	1 984lm	biała neutr. 4000K	20W	90	17° /24° /40° /60°	0,78kg	Ø129x118mm
Matera Round 24W-3000K	2 510lm	biała ciepła 3000K	27W	90	17° /24° /40° /60°	0,78kg	Ø129x118mm
Matera Round 24W-4000K	2 702lm	biała neutr. 4000K	27W	90	17° /24° /40° /60°	0,78kg	Ø129x118mm
Matera Round 31W-3000K	3 141lm	biała ciepła 3000K	33W	90	17° /24° /40° /60°	0,78kg	Ø129x118mm
Matera Round 31W-4000K	3 380lm	biała neutr. 4000K	33W	90	17° /24° /40° /60°	0,78kg	Ø129x118mm



MATERA SQUARE



Typ	Znam. strumień świetlny oprawy	Temp. barwowa światła z oprawy	Znamionowa moc oprawy	Oddawanie barw Ra	Kąty rozsyłu światła	Ciężar	Wymiary BxBxW
Matera Square 31W-3000K	3 400lm	biała ciepła 3000K	33W	>90	17° /24° /40° /60°	0,85kg	140x140x119mm
Matera Square 31W-4000K	3 658lm	biała neutr. 4000K	33W	>90	17° /24° /40° /60°	0,85kg	140x140x119mm
Matera Square 41W-3000K	3 996lm	biała ciepła 3000K	47W	>90	17° /28° /40° /55°	1,00kg	183x183x137mm
Matera Square 41W-4000K	4 609lm	biała neutr. 4000K	47W	>90	17° /28° /40° /55°	1,00kg	183x183x137mm



VENTURA



Typ	Znam. strumień świetlny oprawy	Temp. barwowa światła z oprawy	Znamionowa moc oprawy	Oddawanie barw Ra	Kąty rozsyłu światła	Ciężar	Wymiary ØxDxW
Ventura 12W-3000K -Vivid	1 180lm	biała ciepła 3000K	14W	90 Vivid	25° /43° /60°	0,24kg	Ø50X80x103,5mm
Ventura 12W-4000K	1 332lm	biała neutr. 4000K	14W	90	25° /43° /60°	0,24kg	Ø50X80x103,5mm
Ventura Semi Recessed 12W-3000K-Vivid	1 180lm	biała ciepła 3000K	14W	90 Vivid	25° /43° /60°	0,33kg	Ø50X69x105mm
Ventura Semi Recessed 12W-4000K-	1 332lm	biała neutr. 4000K	14W	90	25° /43° /60°	0,33kg	Ø50X69x105mm

AKCESORIA



Adapter do montażu nastropowego



Honeycomb - nakładka obniżająca ośnienie



Barn door - klapki kierujące strumień światła